महाराष्ट्र शासन

क्रमांक: पावामा-२०१८/प्र.क्र.१३४/ऊर्जा-४ उद्योग, ऊर्जा व कामगार विभाग, मादाम कामा रोड, हुतात्मा राजगुरु चौक, मंत्रालय, मुंबई-३२ दूरध्वनी क्र. ०२२-२२८८३४१५ दिनांक:- १२ एप्रिल. २०१८

विषय: महापारेषण कंपनीशी संबंधित असलेल्या पारेषण नवीन पारेषण वाहिन्या उभारण्यासाठी विद्युत अधिनियम २००३ च्या कलम ६८ अन्वये शासनाची पूर्व परवानगी देणेबाबत.

संदर्भ : संचालक (संचलन) महापारेषण कंपनी, यांचे पत्र क्र. मराविपाकंम / सांका /पा.प्र/ ५८३, दि. १७.०१.२०१८

आदेश

मला उपरोक्त विषयाशी संबंधित महापारेषण कंपनीच्या संदर्भीय पत्राच्या अनुषंगाने, असे कळविण्याचे आदेश आहेत की, महापारेषण कंपनीने मंजूर केलेल्या व सोबतच्या परिशिष्टातील (परिशिष्ट अ,ब,क) विवरण पत्रात नमूद केलेल्या योजना अंतर्गत पारेषण वाहिन्या उभारण्यासाठी व उभारुन ठेवण्यासाठी विद्युत कायदा, २००३ च्या कलम ६८ अन्वये पुढे नमूद केलेल्या अटींच्या अधिन राहून शासन मान्यता देण्यात येत आहे.

- 9. वीज वाहिन्यांची उभारणी (प्रकरणपरत्वे) महापारेषण कंपनी अथवा संबंधित खाजगी वीज निर्मिती प्रकल्पधारक स्वखर्चाने विहित केलेल्या प्रमाणित पद्धतीने आणि तज्ञांच्या मार्गदर्शनाखाली व पर्यवेक्षणाखाली करेल. तसेच संबंधित खाजगी वीज निर्मिती प्रकल्पधारक पारेषण वाहिन्या उभारणीचे कामे पूर्ण झाल्यानंतर पारेषण वाहिन्या संचलन व सुव्यवस्था कामासाठी महापारेषण कंपनीकडे हस्तांतरीत करेल.
- २. वीज वाहिन्यांचे संचलन व सुव्यवस्था महापारेषण कंपनी स्वत: करेल.
- 3. वीज वाहिन्यांचा वापर महापारेषण कंपनी अथवा संबंधित ग्राहक यांनी ज्या प्रयोजनार्थ करावयाचा ठरविलेला आहे केवळ त्याच प्रयोजनासाठी करणे महापारेषण कंपनीवर वा संबंधित ग्राहकावर बंधनकारक असेल.
- 8. वीज वाहिन्या कार्यान्वित करण्यापूर्वी / प्रभारीत करण्यापूर्वी याबाबतच्या सक्षम प्राधिकाऱ्याकडून पूर्वपरवानगी घेणे आवश्यक असेल.
- 4. वीज वाहिन्या उभारतांना वा उभारल्यानंतर संबंधित जागा मालकांच्या / शेतकऱ्यांच्या जर काही तक्रारी असल्यास, सक्षम प्राधिकाऱ्यांसमवेत विचार विनिमय करुन त्या तक्रारींचे यथायोग्यरित्या निराकरण करणे ही जबाबदारी महापारेषण कंपनीची अथवा संबंधित ग्राहकाची असेल.

- ६. सदरहू वीज वाहिनी उभारणे व उभारुन ठेवणे या अनुषंगाने आवश्यक असलेले सर्व परवाने मिळविणे, विहित केलेल्या निकषांची पूर्तता करणे तसेच शासनाचे विविध प्राधिकरण / विभाग/वीज नियामक आयोग, भार प्रेषण केंद्र इ. चे इतर प्रचलित नियम त्याप्रमाणे शासनाने वेळोवेळी मंजूर केलेले नियम व अटी कंपनीवर बंधनकारक राहतील.
- ७. विद्युत कायदा, २००३ च्या कलम ६८ मधील अटी व शर्ती व त्यात वेळोवेळी होणारे बदल, तसेच या विभागाचा शासन निर्णय क्र. धोरण-२०१६/प्र.क्र.५२०/ऊर्जा-४, दिनांक ३१.०५.२०१७ मधील अटी व शर्ती तसेच राज्य शासन व केंद्र शासनाची अति उच्चदाब पारेषण वाहिन्यां संबंधीची वेळोवेळी जाहीर झालेली / होणारी मार्गदर्शक तत्वे व धोरणे सदरहू पारेषण वाहिन्यास लागू राहतील.
- सदरहू परवान्याचा कालावधी परवानापत्र दिल्यापासून २५ वर्षाचा असेल, तद्नंतर सदरहू परवानगी आपोआप संपुष्टात येईल.

सदर आदेश महाराष्ट्र शासनाच्या www.maharshtra.gov.in या संकेतस्थळावर उपलब्ध करण्यात आला असून त्याचा संकेतांक २०१८०४१२१२४०५६०५१० असा आहे. हा आदेश डिजीटल स्वाक्षरीने साक्षांकित करुन काढण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

(भि.य. मंता) उप सचिव, महाराष्ट्र शासन

प्रति,

व्यवस्थापकीय संचालक, महाराष्ट्र राज्य विद्युत पारेषण कंपनी मर्या. प्रकाशगंगा, वांद्रे-कुर्ला संकुल, वांद्रे (पुर्व),मुंबई - ४०० ०५१

प्रत,

संचालक (संचलन), महाराष्ट्र राज्य विद्युत पारेषण कंपनी मर्या., प्रकाशगंगा, वांद्रे-कुर्ला संकुल, वांद्रे (पुर्व), मुंबई - ४०० ०५१

परिशिष्ट-अ महापारेषण कंपनीने त्यांच्या योजने अंतर्गत मंजूर केलेले प्रकल्प

अ.क्र.	योजनेचा तपशील	योजने अंतर्गत असलेल्या) वाहिनीचा तपशील	मान्यता क्र. व
			दिनांक
8	औरंगाबाद जिल्ह्यातील १३२के.व्ही. बजाज उपकेंद्र ते १३२ के.व्ही. गरवारे उपकेंद्र दुहेरी परिपथ वाहिनी दुहेरी परिपथ मनोऱ्यावर उभारणी करणे.	(i) १३२ के.व्ही. बजाज उपकेंद्र ते १३२ के.व्ही. गरवारे उपकेंद्रापर्यंत दुहेरी वाहिनी दुहेरी मनोऱ्यावर उभारणे — ३ कि.मी.	CMD/१०१ दि.०४.०२.२०१७
?	उस्मानाबाद जिल्ह्यात २२०/१३२/३३ के.व्ही. नारंगवाडी उपकेंद्राची उभारणी करण्याबाबत.	(i)४०० के.व्ही. सोलापूर (पॉवरग्रीड) उपकेंद्रापासून २२० के.व्ही. नारंगवाडी उपकेंद्रापर्यंत २२० के.व्ही. द्विपथ वाहिनी उभारणे — ७० कि.मी. (ii)२२० के.व्ही. नारंगवाडी उपकेंद्रासाठी १३२ के.व्ही. निलंगा- उमरगा वाहिनीवर लिलो करणे — १५ कि.मी. (iii)२२० के.व्ही. नारंगवाडी उपकेंद्रासाठी १३२ के.व्ही. किल्लारी — उमरगा वाहिनीवर लिलो करणे — ७ कि.मी.	बी.आर क्र.११४/०७ दि.३०.०३.२०१७
mγ	हिंगोली जिल्ह्यात २२०/१३२ के.व्ही. कुरूंदा (GIS) उपकेंद्राची उभारणी करण्याबाबत.	(i)४०० के.व्ही. कुंभारगाव (नांदेड) उपकेंद्रापासून नियोजित २२० के.व्ही. कुरुंदा (GIS) उपकेंद्रापर्यंत २२० के.व्ही. द्विपथ वाहिनी उभारणे — ५० कि.मी. (ii)२२० के.व्ही. घाटोडी — हिंगोली वाहिनीच्या एका पथावर २२० के.व्ही. कुरुंदा उपकेंद्रापर्यंत लिलो पध्दतीने वाहिनी उभारणे — २५ कि.मी. (iii)२२० के.व्ही. कुरुंदा उपकेंद्रातील २२०/१३२ के.व्ही. रोहित्राच्या लघु दाब भागाची (१३२ के.व्ही.) १३२ के.व्ही. कुरुंदा AIS बसशी ०.४ वर्ग इंच ACSR तारेशी आंतर जोडणी करणे- १.५ कि.मी. (iv) २२० के.व्ही. कुरुंदा (GIS) उपकेंद्रामधून, १३२ के.व्ही. विद्युत वाहिन्यांचे बहुपथ मनोऱ्यावर पुनर्रचना करणे — १५ कि.मी.	बी.आर क्र.११५/२१ दि.२०.०४.२०१७
8	पुणे जिल्ह्यात, ४०० के.व्ही. जेजूरी उपकेंद्रापासून २२० के.व्ही. जेजूरी- लोणंद वाहिनीच्या लोकेशन क्र. २८ पर्यंत, २२० के.व्ही. लोणंद व २२० के.व्ही. बारामती उपकेंद्रांना स्वतंत्र व थेट वीज स्त्रोत उपलब्ध करून देण्यासाठी द्विपथ वाहिनी उभारणे.	(i) ४०० के.व्ही. जेजूरी उपकेंद्रापासून २२० के.व्ही. जेजूरी - लोणंद वाहिनीच्या लोकेशन क्र. २८ पर्यंत द्विपथ वाहिनी उभारणे - ९ कि.मी.	बी.आर क्र.११५/२२ दि.२०.०४.२०१७
ц	बुलढाणा /जालना जिल्ह्यातील २२० के.व्ही. भोकरधन उपकेंद्र ते १३२ के.व्ही. धाड उपकेंद्रापर्यंत १३२ के.व्ही. दुहेरी वाहिनीची दुहेरी परिपथ मनो-यावर उभारणी करणे	बुलढाणा /जालना जिल्ह्यातील २२० के.व्ही. भोकरधन उपकेंद्र ते १३२ के.व्ही. धाड उपकेंद्रापर्यंत १३२ के.व्ही. दुहेरी वाहिनीची दुहेरी परिपथ मनोऱ्यावर उभारणी करणे- ३२ कि.मी.	बी.आर क्र.११६/७ दि.१८.०५.२०१७
દ્ધ	औरंगाबाद जिल्ह्यातील २२० के.व्ही. देवगांव रंगारी उपकेंद्रासाठी १३२ के.व्ही. कन्नड —कागझीपूरा वाहिनीवर लिलो पध्दतीने वाहिनी उभारणे.	औरंगाबाद जिल्ह्यातील २२० के.व्ही. देवगांव रंगारी उपकेंद्रासाठी १३२ के.व्ही. कन्नड —कागझीपूरा वाहिनीवर लिलो पध्दतीने वाहिनी उभारणे-१८ कि.मी.	बी.आर क्र.११६/१० दि.१८.०५.२०१७

9	चंद्रपूर जिल्ह्यात २२० के.व्ही.	(i) २२० के.व्ही. उमरेड उपकेंद्रापासून प्रस्तावित २२०	बी.आर क्र.११६/११
	नागभीड उपकेंद्राची उभारणी	के.व्ही. नागभीड उपकेंद्रापर्यंत दुहेरी परिपथ वाहिनीची	दि.१८.०५.२०१७
	करणे.	उभारणे- ४६ कि.मी.	, , , , , ,
		(ii)१३२ के.व्ही. आसगाव-ब्रम्हपुरी वाहिनीच्या	
		एकपथावर २२० के.व्ही. नागभीड उपकेंद्रापर्यंत लिलो	
		पध्दतीने वाहिनी उभारणे - २१ कि.मी.	
		(iii)१३२ के.व्ही. ब्रम्हपुरी-आसगाव वाहिनीवर दुहेरी	
		सर्कीट स्ट्रींगिंग करणे २७ कि.मी.	
۷	बीड जिल्ह्यातील २२०/१३२ के.व्ही.	(i) ४०० के.व्ही. ताप्तीतांडा उपकेंद्रापासून नियोजित	बी.आर क्र.११७/१२
	गेवराई उपकेंद्राची उभारणे.	२०० के.व्ही. गेवराई उपकेंद्रापर्यंत २२० के.व्ही. द्विपथ	दि.१९.०६.२०१७
		वाहिनी उभारणे -७० कि.मी.	, , , , , , ,
		(ii) १३२ के.व्ही. बीड-गेवराई वाहिनीच्या एका पथावर	
		२२० के.व्ही. गेवराई उपकेंद्रापर्यंत लिलो पध्दतीने	
		वाहिनी उभारणे- ५ कि.मी.	
		(iii) १३२ के.व्ही. गेवराई- महाकाळा वाहिनीच्या एका	
		पथावर २२० के.व्ही. गेवराई उपकेंद्रापर्यंत लिलो	
		पध्दतीने वाहिनी उभारणे- ५ कि.मी.	
		(iv) २२० के.व्ही. उपकेंद्रापासून १३२ के.व्ही.	
		माजलगाव उपकेंद्रापर्यंत द्विपथ मनो-यावर एकपथ	
	C	वाहिनी उभारणे-२५ कि.मी.	
9	अहमदनगर जिल्ह्यात २२०/१३२	(i) ४०० के.व्ही. ताप्तीतांडा उपकेंद्रापासून २२०/१३२	बी.आर क्र.११७/१३
	के.व्ही. अमरापूर (पाथर्डी) उपकेंद्राची उभारणी करण्याबाबत.	के.व्ही. प्रस्तावित अमरापूर (पाथर्डी) उपकेंद्रापर्यंत २२० के.व्ही. द्विपथ वाहिनी उभारणे- ७५ कि.मी.	दि.१९.०६.२०१७
	। उपक्रप्राचा उमारणा करण्याबाबत. 	(ii) २२० के.व्ही. अमरापूर उपकेंद्रामध्ये १३२ के.व्ही.	
		शोवगाव-पाथर्डी द्विपथ वाहिनीवर लिलो पध्दतीने	
		उभारणे- ०५ कि.मी.	
१०	पुणेजिल्ह्यात २२० के.व्ही. पर्वती	(i) २२० के.व्ही. पर्वती उपकेंद्रापासून १३२ के.व्ही.	बी.आर क्र.११७/१४
	उपकेंद्रापासून १३२ के.व्ही.	कोथरूड उपकेंद्रापर्यंत — १३२ के.व्ही. एकपथ, १०००	दि.१९.०६.२०१७
	कोथरूड उपकेंद्रापर्यंत -१३२	चौरस मिलोमिटर XLPE भुमिगत वाहिनी उभारणे-	
	के.व्ही. एकपथ, १००० चौरस	४ कि.मी.	
	मिलिमिटर XLPE भूमिगत		
	वाहिनीची उभारणी करण्याबाबत.		
११	सातारा जिल्ह्यातील २२० के.व्ही.	(i) लोकेशन नं. १ पासून —KDPH Gantry पर्यंत	बी.आर क्र.११७/१५
	कराड-कोयना वाहिनीची, १४४	२२० के.व्ही. द्विपथ मनोरा उभारणे.	दि.१९.०६.२०१७
	लोकेशन पुढील शिल्लक कामे :	(ii) लोकेशन नं. १४४ पासून कराड Gantry पर्यंत २२० के.व्ही. अरूंद पाया असलेले बहुपथ मनो-याची	
		२२० क.का. अरूद पाया असलल बहुपय मना-याचा उभारणी करणे	
		(iii) अस्तित्वात असलेल्या २२० के.व्ही. दासगाव-	
		कराड आणि २२० के.व्ही. पनामा-कराड वाहिनींचे	
		मनोरे व तारा काढून टाकणे.	
		(iv) कराड बाजूच्या वाहिनीची पुर्नरचना करणे.	
१२	सांगली जिल्ह्यातील २२० के.व्ही.	(i) २२० के.व्ही. पेठ उपकेंद्राच्या बाजूस १३२ के.व्ही.	बी.आर क्र.११७/१६
	पेठ उपकेंद्र ते ११० के.व्ही. बोरगाव	एकेरी वाहिनी बहुपथ मनोऱ्यावर उभारणे- ३ कि.मी.	दि.१९.०६.२०१७
	उपकेंद्रापर्यंत १३२ के.व्ही. एकेरी	(ii) २२० के.व्ही. पेठ ते ११० के.व्ही. बोरगाव	
	वाहिनी दुहेरी परिपथ मनोऱ्यावर	उपकेंद्रादरम्यान १३२ के.व्ही. एकेरी वाहिनी दुहेरी	
	उभारणी करणे.	मनोऱ्यावर उभारणे — ५.५ कि.मी.	
		(iii) ११० के.व्ही. बोरगाव उपकेंद्र ते राजारामबापूर	
		SSK पर्यंत एकेरी वाहिनी दुहेरी मनोऱ्यावर उभारणे —	
		०२ कि.मी.	

१३	पुणे जिल्ह्यातील७६५/४०० के.व्ही.	७६५/४०० के.व्ही. शिक्रापूर (पॉवरग्रीड)	बी.आर क्र.११८/०७
	शिक्रापूर(पॉवरग्रीड) उपकेंद्रापासून	उपकेंद्रापासून ते ४०० के.व्ही. लोणीकंद-II	दि.१५.०७.२०१७
	-४०० के.व्ही. लोणीकंद-II	उपक्रेंद्रापर्यंत- ४०० के.व्ही. द्विपथ वाहिनी उभारणे-	
	उपक्रेंद्रापर्यंत ४०० के.व्ही. द्विपथ	२५ कि.मी.	
	वाहिनी उभारणे.		
१४	अहमदनगर जिल्ह्यातील	(i) ४०० के.व्ही. लोणीकंद- II (ckt- I&II) —	बी.आर क्र.११८/०८
	४००/२२० के.व्ही. कर्जत	गिरवली वाहिनीवर लिलो पध्दतीने बहूपरिपथावर	दि.१५.०७.२०१७
	उपकेंद्राची उभारणी करणे.	बहूपरिपथ वाहिनी उभारणे — ६ कि.मी.	
		(ii) २२० के.व्ही. भोसे (भेलवंडी) उपकेंद्र ते प्रस्तावित	
		४०० के.व्ही. कर्जत उपकेंद्रापर्यंत २२० के.व्ही. दुहेरी परिपथ वाहिनी उभारणे- ३२ कि.मी.	
		(iii) २२०के.व्ही जेऊर उपकेंद्र ते ४०० के.व्ही. कर्जत	
		उपकेंद्रापर्यंत २२० के.व्ही. दुहेरी वाहिनी दुहेरी	
		मनोऱ्यावर उभारणे- ५२ कि.मी.	
		(iv) प्रस्तावित ४०० के.व्ही. कर्जत उपकेंद्रासाठी	
		२२० के.व्ही. भिगवन-कुरकुंभ वाहिनीवर लिलो	
		पध्दतीने दुहेरी वाहिनी बहूपरिपथ मनो-यावर उभारणे	
		– १८ कि.मी.	
१५	पुणे जिल्ह्यातील १३२/२२ के.व्ही.	१३२ के.व्ही. ईऑन खराडी उपकेंद्रासाठी मार्कल-	बी.आर क्र.११८/१०
	जीआयएस ईऑन खराडी	खराडी वाहिनीवर लिलो पध्दतीने दुहेरी परिपथावर	दि.१५.०७.२०१७
	उपकेंद्राची उभारणी करणे.	दुहेरी परिपथ वाहिनी भुमिगत केबल टाकून उभारणे —	
		२ कि.मी.	
१६	वर्धा जिल्ह्यातील २२०/१३२/३३	प्रस्तावित २२० के.व्ही. कारंजा उपकेंद्रासाठी २२०	बी.आर क्र.११९/०८
	के.व्ही. कारंजा उपकेंद्र	के.व्ही. अंबाझरी — अमरावती वाहिनीवर लिलो	दि.०५.०८.२०१७
	उभारणीबाबत.	पध्दतीने दुहेरी वाहिनी बहुपरिपथ मनोऱ्यावर उभारणे — २ कि.मी.	
		— २ (क.मा.	
१७	नागपूर जिल्ह्यातील	१३२ के.व्ही. अंबाझरी — अमरावती वाहिनीवर लिलो	बी.आर क्र.११९/०९
	१३२/३३के.व्ही. बाजारगांव उपकेंद्र	पध्दतीने दुहेरी वाहिनी उभारणे — ५ कि.मी.	दि.०५.०८.२०१७
	उभारणीबाबत.		
१८	गडिचरोली जिल्ह्यातील १३२/३३	१३२ के.व्ही. आष्टी — मूल वाहिनीवर लिलो पध्दतीने	बी.आर क्र.११९/१०
	के.व्ही. चार्मोशी उपकेंद्र	वाहिनी उभारणे — १५ कि.मी.	दि.०५.०८.२०१७
	उभारणीबाबत.	<u> </u>	
१९	चंद्रपूर जिल्ह्यातील २२०/३३	२२०के.व्ही. सिकॉम उपकेंद्र येथे १३२ के.व्ही. ची	बी.आर क्र.११९/११
	के.व्ही. सिकॉम उपकेंद्र येथे १३२ के.व्ही.ची पातळी स्थापित	पातळी स्थापित करण्यासाठी १x१०० एम.व्ही.ए.,	दि.०५.०८.२०१७
	क.व्हा.चा पातळा स्थापित करण्यासाठी १०० एम.व्ही.ए.	२२०/१३२ के.व्ही. ICT प्रस्थापित करणे. (HV व LV बे सह) (ब) २२० के.व्ही. सिकॉम उपकेंद्र ते १३२	
	करण्यासाठा १०० एम.व्हा.ए. २२०/१३२ के.व्ही. आय.सी.टी.	के.व्ही. मूल उपकेंद्रापर्यंत १३२ के.व्ही. दुहेरी वाहिनी	
	प्रस्थापित करणे आणि सिकॉम ते	क.का. मूल उपक्रप्रापयत १३१ क.का. पुरुरा वाहिना उभारणे — ५० कि.मी.	
	मूल उपकेंद्र १३२ के.व्ही.दुहेरी	उनारना प्राचानमाः	
	वाहिनी उभारणे.		
२०	यवतमाळ जिल्ह्यातील १३२ के.व्ही.	१३२ के.व्ही. दारव्हा उपकेंद्रासाठी १३२ के.व्ही.	बी.आर क्र.११९/१२
, i	दारव्हा उपकेंद्रासाठी १३२ के.व्ही.	यवतमाळ — यवतमाळ एम.आय.डी.सी. वाहिनीवर	दि.०५.०८.२०१७
	यवतमाळ-यवतमाळ	लिलो पध्दतीने वाहिनी उभारणे — ३४ कि.मी.	
	एम.आय.डी.सी. वाहिनीवर लिलो		
	पद्धतीने वाहिनी उभारणे.		
	यवतमाळ-यवतमाळ एम.आय.डी.सी. वाहिनीवर लिलो	•	दि.०५.०८.२०१७

20	1	1 	
२१	नाशिक जिल्ह्यात १३२/३३ के.व्ही.	प्रस्तावित १३२ के.व्ही. शहा उपकेंद्रासाठी १३२ के.व्ही.	बी.आर क्र.१२०/०५
	शहा उपकेंद्र उभारणे	बाभळेश्वर-कोपरगाव वाहिनीवर लिलो करणे -३१	दि.१४.०९.२०१७
		कि.मी.	
22	यवतमाळ जिल्ह्यातील १३२ के.व्ही.	२२० के.व्ही. वणी उपकेंद्र ते १३२ के.व्ही. पांढरकवडा	बी.आर क्र.१२०/०६
	पांढरकवडा उपकेंद्राचे २२० के.व्ही.	उपकेंद्रापर्यंत २२० के.व्ही. दुहेरी वाहिनी उभारणे —	दि.१४.०९.२०१७
	मध्ये उन्नतीकरण करणे.	६० कि.मी.	
२३	ठाणे जिल्ह्यात २२०/२२ के.व्ही.	२२० के.व्ही. खारघर-कळवा बहुपथ (ट्रॉम्बे- टिफील	बी.आर क्र.१२०/१५
	पावणे (GIS) उपकेंद्र उभारणे.	भागापर्यंत) वाहिनीच्या एका पथावर लिलो पध्दतीने	दि.१४.०९.२०१७
		भूमिगत वाहिनी उभारणे — ०.७ रूट कि.मी.	
28	पालघर जिल्ह्यातील १३२ के.व्ही.	(i) २२० के.व्ही. नालासोपारा-बोईसर वाहिनीवर लिलो	बी.आर क्र.१२१/०४
	पालघर उपकेंद्रांचे २२० के.व्ही.	पध्दतीने द्विपथ वाहिनी उभारणे- ०.४ कि.मी.	दि.२७.०९.२०१७
	मध्ये उन्नतीकरण करणे.	(ii) १३२ के.व्ही. बोईसर (MIDC) — डहाणू	
		वाहिनीच्या एका पथावर लिलो करणे- १५ कि.मी.	
		१३२ के.व्ही. द्विपथ वाहिनी भूमिगत वाहिनीशी	
		आंतरजोडणी करणे — ०.३ कि.मी.	
२५	धुळे जिल्ह्यात, दोंडाईचा सौरऊर्जा	२२०/३३ के.व्ही. विखरन (GIS) उपकेंद्रासाठी, २२०	बी.आर क्र.१२२/०५
	प्रकल्पांसाठी, २२०/३३ के.व्ही.	के.व्ही. दोंडाईचा-धुळे आणि दोंडाईचा —अमळनेर-	दि.३०.१०.२०१७
	विखरन (GIS) उपकेंद्र उभारणे.	धुळे वाहिनीवर लिलो करणे- ३ कि.मी. (बहूपथ	
		वाहिनी)	
२६	जळगाव जिल्ह्यातील १३२/३३	प्रस्तावित १३२ के.व्ही. कोथळी उपकेंद्रासाठी	बी.आर क्र.१२२/०९
	के.व्ही. कोथळी (नगरदेवळा)	अस्तित्वात असलेल्या चाळीसगाव पाचोरा वाहिनीच्या	दि.३०.१०.२०१७
	उपकेंद्र उभारणे (Revalidation)	एका सर्किटवर लिलो पध्दतीने दुहेरी वाहिनी बहु	
		परिपथ मनोऱ्यावर उभारणे — ३ कि.मी.	
२७	सातारा जिल्ह्यातील१३२ के.व्ही.	१३२ के.व्ही. औंध उपकेंद्रापासून ते १३२ के.व्ही.	बी.आर क्र.१२२/१०
	औंध उपकेंद्रापासून ते १३२ के.व्ही.	अंभेरी (Wind) उपकेंद्रापर्यंत १३२ के.व्ही. एकेरी	दि.३०.१०.२०१७
	अंभेरी (Wind) उपकेंद्रापर्यंत १३२	वाहिनीदुहेरी मनोऱ्यावर उभारणे — १४ कि.मी.	
	के.व्ही. एकेरी वाहिनी दुहेरी	-	
	मनोऱ्यावर उभारणी करणे		
२८	कोल्हापूर जिल्ह्यातील २२० के.व्ही.	२२० के.व्ही. बिदरी (मुधाळितट्टा) उपकेंद्रासाठी ११०	CMD ११४५
	बिदरी (मुधाळितट्टा) उपकेंद्रासाठी	के.व्ही. कोठाळी-राधानगरी वाहिनीवर लिलो पध्दतीने	दि.०६.११.२०१७
	११० के.व्ही. कोठाळी — राधानगरी	वाहिनी उभारणे — ६ कि.मी.	
	वाहिनीवर लिलो उभारणे		
28	शिल्लक कामे - १३२ के.व्ही.	१३२ के.व्ही. शिरपूर ते दोंडाईचा एकेरी वाहिनी द्विपथ	Dir (Op) १८५३
	शिरपूर ते दोंडाईचा एकेरी विाहनी	परिपथ मनोऱ्यावर उभारणे. (लोकेशन क्र. १ A ते ४)	दि. १८.११.२०१७
	दुहेरी मनोऱ्यावर उभारणे.	पाया उभारणी — ४ नं.	
	(लोकेशन क्र. १ A ते ४)	मनोरा उभारणी — ५ नं.	
		वाहिनी उभारणी — १.२५ कि.मी.	

(भि.य. मंता) उप सचिव, महाराष्ट्र शासन

आदेश क्रमांक: पावामा-२०१८/प्र.क्र.१३४/ऊर्जा-४ दिनांक १२.०४.२०१८ सोबतचे विवरणपत्र परिशिष्ट— ब महापारेषण कंपनीने सह वीज निर्मिती, जलविद्युत, पवन उर्जा इत्यादी योजने अंतर्गत मंजूर केलेले

महापारेषण कंपनीने सह वीज निर्मिती, जलविद्युत, पवन उर्जा इत्यादी योजने अंतर्गत मंजूर केलेले प्रकल्प

अ.क्र	योजनेचा तपशील	योजने अंतर्गत असलेल्या वाहिन्यांचा तपशील	मान्यता क्र. व
			दिनांक
8	बीड जिल्ह्यातील चाटेगाव, ता. तेलगाव येथील मे. तलेतुतयी सोलर प्रोजेक्ट फोर प्रा. लि. यांच्या ५० मे.वॅ. सौरऊर्जा वीज प्रकल्पाची १३२ के.व्ही. वर निष्कासन व्यवस्था करणे.	१३२ के.व्ही. एकल परिपथ वाहिनी दुहेरी मनोऱ्यावर १३२ के.व्ही. तेलगाव उपकेंद्रापासून मे. तलेतुतयी सोलर प्रोजेक्ट फोर प्रा. लि. यांच्या आवारापर्यंत उभारणे — ५ कि.मी.	C.E.(PROJ)४३ दि. ३०.०३.२०१७
?	उस्मानाबाद जिल्ह्यातील दिहवडी, ता. तुळजापूर येथील मेसर्स एनरिच एनर्जी प्रा. लि. यांच्या १०० मे.वॅ. सौर उर्जेवर आधारित वीज प्रकल्पाची १३२ के.व्ही. वर निष्कासन व्यवस्था करणे.	१३२ के.व्ही. द्विदल परिपथ वाहिनी दुहेरी मनोऱ्यावर २२०/१३२ के.व्ही. तुळजापूर उपकेंद्रापासून मेसर्स एनरिच एनर्जी प्रा. लि. यांच्या आवारापर्यंत उभारणे—७ कि.मी.	Dir(Proj)/MSET CL/८६४ दि. ०५.०५.२०१७
Ŋ	सातारा जिल्ह्यातील मालवाडी, ता. माण येथील मे. वेलस्पून एनर्जी प्रा. लि. यांच्या १०० मे.वॅ. सौरऊर्जा वीज प्रकल्पाची २२० के.व्ही. वर निष्कासन व्यवस्था करणे	२२० के.व्ही. विटा-पंढरपूर वाहिनीवर लिलो करून द्विदल परिपथ वाहिनी दुहेरी मनोऱ्यावर मे. वेलस्पून एनर्जी प्रा. लि. यांच्या आवारापर्यंत उभारणे—१० कि.मी.	CMD/MSETCL/ ५८३, दि. ०८.०६.२०१७
8	परभणी जिल्ह्यातील धनगरमोहा, ता. गंगाखेड येथील मे.एम.एच.परभणी पॉवर प्रा. लि. यांच्या ६० मे.वॅ. सौरऊर्जा वीज प्रकल्पाची १३२ के.व्ही. वर निष्कासन व्यवस्था करणे	१३२ के.व्ही. द्विदल परिपथ वाहिनी दुहेरी मनोऱ्यावर १३२ के.व्ही. गंगाखेड उपकेंद्रापासून मे.एम.एच.परभणी पॉवर प्रा. लि. यांच्या १३२ के.व्ही. सोलार पार्क उपकेंद्रापर्यंत उभारणे—९.५ कि.मी.	CMD/MSETCL/ ९१०, दि. ०४.०९.२०१७
ų	जळगाव जिल्ह्यातील बोद्रे- शिवापूर, ता. चाळीसगाव येथील मे.गो रिन्यूऐबल एनर्जी प्रा. लि. यांच्या १०० मे.वॅ. सौरऊर्जा वीज प्रकल्पाची १३२ के.व्ही. वर निष्कासन व्यवस्था करणे	१३२ के.व्ही. एकल परिपथ वाहिनी दुहेरी मनोऱ्यावर २२०/१३२ के.व्ही. चाळीसगाव उपकेंद्रापासून मे.गो रिन्यूऐबल एनर्जी प्रा. लि. यांच्या १३२ के.व्ही. सोलार पार्क उपकेंद्रापर्यंत उभारणे -२० कि.मी.	CMD/MSETCL/ ९४२, दि. ११.०९.२०१७
Ę	जळगाव जिल्ह्यातील वाढवे, ता. मुक्ताईनगर येथील मे. सोलर एज पॉवर ॲण्ड एनर्जी प्रा. लि. यांच्या ५० मे.वॅ. सौरऊर्जा वीज प्रकल्पाची १३२ के.व्ही. वर निष्कासन व्यवस्था करणे	१३२ के.व्ही. एकल परिपथ वाहिनी दुहेरी मनोऱ्यावर १३२ के.व्ही. मुक्ताईनगर उपकेंद्रापासून मे. सोलर एज पॉवर ॲण्ड एनर्जी प्रा. लि. यांच्या १३२ के.व्ही. सोलार पार्क उपकेंद्रापर्यंत उभारणे— ७ कि.मी.	Dir (Op.)/१४४२, दि. २१.०९.२०१७

O	बीड जिल्ह्यातील म्हातरगाव, ता. मुक्ताईनगरयेथील मे.सोलरएजपॉवरॲण्डएनर्जीप्रा . लि. यांच्या ८० मे.वॅ. सौरऊर्जा वीज प्रकल्पाची १३२ के.व्ही. वर निष्कासन व्यवस्था करणे	१३२ के.व्ही. एकल परिपथ वाहिनी दुहेरी मनो-यावर १३२ के.व्ही. पांगरी उपकेंद्रापासून मे. सोलर एज पांवर ॲण्ड एनर्जी प्रा. लि. यांच्या १३२ के.व्ही. सोलार पार्क उपकेंद्रापर्यंत उभारणे— १० कि.मी.	Dir (Op.)/१४१४, दि. १६.०९.२०१७
V	सोलापूर जिल्ह्यातील वाघदरी, ता. अक्कलकोट येथील मे. सुखबीर ॲग्रो एनर्जी लि. यांच्या २० मे.वॅ. वमे. विजय प्रिटींग प्रेस प्रा.लि. यांच्या १० मे.वॅ. सौरऊर्जा वीज प्रकल्पाची १३२ के.व्ही. वर निष्कासन व्यवस्था करणे	१३२ के.व्ही. एकल परिपथ वाहिनी दुहेरी मनोऱ्यावर १३२ के.व्ही. वाघदरी उपकेंद्रापासून मे. सुखबीर ॲग्रो एनर्जी लि. यांच्या १३२ के.व्ही. सोलार पार्क उपकेंद्रापर्यंत उभारणे— १.७५ कि.मी.	Dir (Op.)/१५०६, दि. २७.०९.२०१७
8	जळगाव जिल्ह्यातील, ता. चाळीसगाव येथील मे. जे.बी.एम. सोलर एनर्जी महाराष्ट्र प्रा. लि. यांच्या १०० मे.वॅ. सौरऊर्जा वीज प्रकल्पाची १३२ के.व्ही. वर निष्कासन व्यवस्था करणे	१३२ के.व्ही. चाळीसगाव-कन्नड वाहिनीवर लिलो करून द्विदल परिपथ वाहिनी दुहेरी मनोऱ्यावर जे.बी.एम. सोलर एनर्जी महाराष्ट्र प्रा. लि. यांच्या १३२ के.व्ही. सोलार पार्क उपकेंद्रापर्यंत उभारणे—३ कि.मी.	Dir (Op.)/१६०२, दि. १७.१०.२०१७

(भि.य. मंता) उप सचिव, महाराष्ट्र शासन

परिशिष्ट — क महापारेषण कंपनीने समर्पित वितरण सुविधा (डी.डी.एफ.) अंतर्गत मंजूर केलेले प्रकल्प

अ.	योजनेचा तपशील	योजनेअंतर्गत असलेल्या वाहिन्यांचा तपशील	मान्यता क्र. व दि.
क्र.			
१	ठाणे जिल्ह्यातीलभिवंडी तालुक्यातील खारबाव येथे डी.डी. एफ.योजनेअंतर्गत मे. भारतीय रेल्वेच्या (डि.एफ.सी.सी. आय. एल.) प्रस्तावित रेल्वे कर्षण उपकेंद्राकरिता २२० के.व्ही. क्षमतेवर पुरवठा करणेबाबत.	२२० के.व्ही. काम्बा — कोलशेत वाहिनीच्या ठिकाण क्र. ११३ पासून जी.आय.एस.खारबाब रेल्वे कर्षण उपकेंद्रापर्यंत दुहेरी भूमिगत लिलो वाहिनी उभारणे — ०.३ कि.मी.	CMD/MSETCL/ ९०५, दि. ३१.०८.२०१७
7	रायगड जिल्ह्यातील माणगाव येथे डी.डी. एफ. योजनेअंतर्गत मे. भारतीय रेल्वेच्या (कोकण रेल्वे कॉर्पोरेशन मर्या.) प्रस्तावित रेल्वे कर्षण उपकेंद्राकरिता १०० के.व्ही. क्षमतेवर पुरवठा करणेबाबत.	१०० के.व्ही.कांदळगाव — म्हसळा वाहिनीवर १०० के.व्ही. माणगाव रेल्वे कर्षण उपकेंद्रासाठी लिलो वाहिनी उभारणे — ०.४ कि.मी.	Dir(Op)/MSETC L/१८९०, दि. २३.११.२०१७
3	पालघर जिल्ह्यातील पंचाली येथे डी.डी. एफ. योजनेअंतर्गत मे. भारतीय रेल्वेच्या प्रस्तावित रेल्वे कर्षण उपकेंद्राकरिता २२० के.व्ही. क्षमतेवर पुरवठा करणेबाबत	२२० के.व्ही. बोईसर (पी.जी.)ते वसई वाहिनीवर ठिकाण क्र. ४ ते डि.एफ. सी.सी.आय.एल. पंचाली रेल्वे कर्षण उपकेंद्रापर्यंत २२० के.व्ही. भूमिगत लिलो केबल वाहिनी उभारणे — १ कि.मी.	CMD/MSETCL/ ८२२, दि. ०२.०८.२०१७
8	नागपूर जिल्ह्यामध्ये डी.डी. एफ. योजनेअंतर्गत मे. नागपूर मेट्रो रेल कॉर्पोरेशन मर्या.च्या प्रस्तावित रेल्वे कर्षण उपकेंद्राकरिता १३२ के.व्ही. क्षमतेवर वीज पुरवठा करणेबाबत	(i) १३२ के.व्ही. मणकापूर उपकेंद्र ते प्रस्तावित झिरो माईल स्टोन रेल्वे कर्षण उपकेंद्रापर्यंत द्विपथ भूमिगत वाहिनीची उभारणी करणे — ६ कि.मी. (ii) प्रस्तावित १३२ के.व्ही. झिरो माईल स्टोन कर्षण रेल्वे उपकेंद्र ते प्रस्तावित १३२ के.व्ही. मोरिस विद्यालय मैदान रेल्वे कर्षण उपकेंद्रापर्यंत द्विपथ १३२ के.व्ही. भूमिगत केबल वाहिनीची बे सहित उभारणी करणे — १.५ कि.मी. (iii) महापारेषणच्या प्रस्तावित १३२ के.व्ही. जत — तरोडी उपकेंद्र ते प्रस्तावित मोरिस विद्यालय मैदान रेल्वे कर्षण उपकेंद्रापर्यंत द्विपथ १३२ के.व्ही. भूमिगत केबल वाहिनीची बे सहित उभारणी करणे — २ कि.मी.	CMD/MSETCL/ ९०२, दि. ३१.०८.२०१७
ч	नाशिक जिल्ह्यातीलनंदूरबार, नरढाणा आणि धरणगाव येथे डी.डी. एफ.योजने-अंतर्गत मे. वेस्टर्न रेल्वे यांची अस्तित्वात असलेली रेल्वे कर्षण उपकेंद्रे नंदूरबार, नरढाणा आणि धरणगाव येथे दुसरे परिपथ ओढून वीज पुरवठा करणेबाबत.	(i) १३२ के.व्ही. नरडाणा कर्षण उपकेंद्र - १३२ के.व्ही. नरडाणा कर्षण उपकेंद्रापर्यंत १३२ के.व्ही. द्विपथ मनोऱ्यावर दुसरे पथ उभारणे. (ii) १३२ के.व्ही. नंदूरबार कर्षण उपकेंद्र- १३२ के.व्ही. नंदूरबार कर्षण उपकेंद्रापर्यंत १३२ के.व्ही. द्विपथ मनोऱ्यावर दुसरे पथ उभारणे. (iii) १३२ के.व्ही. धरणगाव कर्षण उपकेंद्र- १३२ के.व्ही. धरणगाव कर्षण उपकेंद्रापर्यंत १३२ के.व्ही. द्विपथ मनोऱ्यावर दुसरे पथ उभारणे.	Dir(Prj)/MSETC L/११६६, दि. ०३.०६.२०१७
rx	सातारा जिल्ह्यातील कोरेगाव तालुक्यात वाठार किरोळी येथे डी.डी. एफ. योजने-अंतर्गत मे. कार्यकारी अभियंताउरमोडी उपसा जल सिंचन योजना प्रकल्पास १५ एम.व्ही.ए. अतिरिक्त वीज भाराचा (एकूण मिळून २५ एम.व्ही.ए.	(i) मनोरा क्र. ८७ ते १२२ पर्यंत १३२ के.व्ही. द्विपथ मनोऱ्यावर द्विपथ वाहिनीची उभारणी करणे — १२ कि.मी. (ii) उरमोडी एल.आय.एस.पर्यंत द्विपथ वाहिनीवर दुसरे पथ उभारणे — ८.५ कि.मी. (iii) मनोरा क्र. १२२ पासून द्विपथ वाहिनी पूर्ण करणे (स्ट्रिगिंग ऑफ कंडक्टर) — १४ कि.मी.	Dir(Prj)/MSETC L/९६३, दि. ०८.०६.२०१७

	वीज भार) विद्युत पुरवठा		
	करणेबाबत.		
G	नवी मुंबईतील सीवुडयेथे डी.डी. एफ.योजनेअंतर्गत मे. सेन्ट्रलरेल्वेयांच्यासिवुड- उरणरेल्वेप्रकल्पांतर्गतप्रस्तावितरे ल्वेकर्षणउपकेंद्राकरिता २२० के.व्ही.	२२० के.व्ही. नेरुळ उपकेंद्र ते २२० के.व्ही. सीवुड उपकेंद्र २२० के.व्ही. भूमिगत द्विपथ वाहिनी उभारणे — १.७ कि.मी.	CMD/MSETCL/ ६२६, दि. १९.०६.२०१७
	क्षमतेवरवीजपुरवठाकरणेबाबत.		
۷	मुंबईमहानगरप्रदेशविकासप्राधिकर ण यांच्या मे. सूर्या प्रादेशिक पाणी पुरवठा योजनेअंतर्गत प्रस्तावित उपकेंद्र सूर्यानगर आणि कवडास येथे डी.डी. एफ. योजनेअंतर्गत १३२ के.व्ही. वर विद्युत पुरवठा करणेबाबत	१३२ के.व्ही. डहाणू उपकेंद्र ते १३२ के.व्ही. सूर्यानगर व कवडस उपकेंद्रापर्यंत आणि सूर्यानगर उपकेंद्र ते कवडस उपकेंद्र यांच्या जोडणीच्या भागापर्यंत १३२ के.व्ही. द्विपथ वाहिनीची उभारणी करणे- ४० कि.मी.	CMD/MSETCL/ ८११, दि. ३१.०७.२०१७
8	कळम्बली, कणकवली, खारेपाटण, कुडाळ आणि आरवली रोड येथे डी.डी. एफ.योजनेअंतर्गत मे. भारतीय रेल्वेच्या (कोकण रेल्वे कॉर्पोरेशन मर्या.) प्रस्तावित रेल्वे कर्षण उपकेंद्राकरिता प्रत्येकी १२ एम.व्ही.ए. क्षमतेचा पुरवठा करणेबाबत.	(i)२२० के.व्ही. कळम्बली रेल्वे कर्षण उपकेंद्र — २२० के.व्ही. पेडाम्बे — महाड द्विपथ वाहिनीवर (मनोरा क्र. १५३ जवळ) ते २२० के.व्ही. कळम्बली रेल्वे कर्षण उपकेंद्रापर्यंत लिलो वाहिनी उभारणे — ०.१ कि.मी. (ii) १३२ के.व्ही. कणकवली रेल्वे कर्षण उपकेंद्र — विद्यमान १३२ के.व्ही. कणकवली उपकेंद्र ते १३२ के.व्ही. कणकवली उपकेंद्र ते १३२ के.व्ही. कणकवली रेल्वे कर्षण उपकेंद्रापर्यंत द्विपथ वाहिनी उभारणे — ०.५ कि.मी. (iii) १३२ के.व्ही. खारेपाटण (चिंचवली) रेल्वे कर्षण उपकेंद्र १३२ के.व्ही. खारेपाटण (चिंचवली) रेल्वे कर्षण उपकेंद्र १३२ के.व्ही. खारेपाटण (चिंचवली) रेल्वे कर्षण उपकेंद्र पके.व्ही. खारेपाटण (चिंचवली) रेल्वे कर्षण उपकेंद्र ने १३२ के.व्ही. खारेपाटण (चिंचवली) रेल्वे कर्षण उपकेंद्र — १३२ के.व्ही. कणकवली-कुडाळ रेल्वे कर्षण उपकेंद्र — १३२ के.व्ही. कणकवली-कुडाळ एकपथ वाहिनी-वर १३२ के.व्ही. कणकवली-कुडाळ एकपथ वाहिनी-वर १३२ के.व्ही. कुडाळ रेल्वे कर्षण उपकेंद्र पले वाहिनी उभारणे- ०.५ कि.मी. (v) ११० के.व्ही. आरवली रोड रेल्वे कर्षण उपकेंद्र - ११० के.व्ही. पेडाम्बे — निवाळी वाहिनीच्या एका पथावर ११० के.व्ही. आरवली रोड रेल्वे कर्षण उपकेंद्र पर्यंत लिलो वाहिनी उभारणे—०.१५ कि.मी.	CMD/MSETCL/ १०४५, दि. ०९.१०.२०१७
१०	पालघर जिल्ह्यातील वाणगाव येथे डी.डी. एफ.योजनेअंतर्गत मे. भारतीय रेल्वेच्या प्रस्तावित रेल्वे कर्षण उपकेंद्राकरिता १३२ के.व्ही. क्षमतेवर पुरवठा करणेबाबत.	१३२ के.व्ही. एम.आय.डी.सी. बोईसर— डहाणू द्विपथ वाहिनीच्या मनोरा क्र. २८ ते वाणगाव रेल्वे कर्षण उपकेंद्रापर्यंत लिलो वाहिनी उभारणे — ७ कि.मी.	CMD/MSETCL/ ११७५, दि. १३.११.२०१७
११	सोलापूर जिल्ह्यातील होटगी येथे डी.डी. एफ.योजनेअंतर्गत मे. भारतीय रेल्वेच्या प्रस्तावित रेल्वे कर्षण उपकेंद्राकरिता १३२ के.व्ही. क्षमतेवर पुरवठा करणेबाबत.	(i)१३२ के.व्ही.सोलापूर एम.आय.डी.सी अल्ट्राटेक (बिर्ला) सिमेंट वाहिनीवर १३२ के.व्ही. होटगी उपकेंद्रापर्यंत लिलो वाहिनी उभारणे- ३.५ कि.मी. (ii)२२०/१३२ के.व्ही. दक्षिण सोलापूर (कुम्भारी) ते सोलापूर एम.आय.डी.सी. उपकेंद्रापर्यंत १३२ के.व्ही. एकपथ वाहिनी उभारणे — १२ कि.मी. (iii)चेट्टीनाड सिमेंट ते झुअरी सिमेंट उपकेंद्रापर्यंत १३२ के.व्ही. एकपथ वाहिनी उभारणे — १.५ कि.मी.	CMD/MSETCL/ ११२६, दि. ०१.११.२०१७

१२	रत्नागिरी जिल्ह्यातील रत्नागिरी	११० के.व्ही. रत्नागिरी — निवळी वाहिनीवर ११० के.व्ही.	Dir(Op)/MSETC
,,	येथे डी.डी.एफ.योजनेअंतर्गत मे.	रत्नागिरी रेल्वे कर्षण उपकेंद्रापर्यंत लिलो वाहिनी उभारणे	L/१६२७,
	भारतीय रेल्वेच्या (कोकण रेल्वे	— २.१ कि.मी.	दि. १८.१०.२०१७
	कॉर्पोरेशन मर्या.) प्रस्तावित रेल्वे	र.५ ावम्याः	14. 10.10.1010
	कर्षण उपकेंद्राकरिता ११० के.व्ही.		
	कषण उपक्राकारता ११० क.व्हा. क्षमतेवर पुरवठा करणेबाबत.		
0.7	9		D: (0.) / COTTO
१३	रायगड जिल्ह्यातील जिते येथे	१०० के.व्ही. आपटा — थळ वाहिनीवर जिते रेल्वे कर्षण	Dir(Op)/MSETC
	डी.डी.एफ.योजनेअंतर्गत मे.	उपकेंद्रापर्यंत लिलो वाहिनी उभारणे — १ कि.मी.	L/१८८४,
	भारतीय रेल्वेच्या प्रस्तावित रेल्वे		दि. २१.११.२०१७
	कर्षण उपकेंद्राकरिता १०० के.व्ही.		
	क्षमतेवर पुरवठा करणेबाबत.		
१४	रायगड जिल्ह्यातील नागोठणे येथे	२२० के.व्ही. नागोठणे —वडखळ वाहिनीवर	CMD/MSETCL/
	डी.डी.एफ.योजनेअंतर्गत मे.	एच.टी.एल.एस. वाहकाद्वारे नागोठणे रेल्वे कर्षण	११७४,
	भारतीय रेल्वेच्या प्रस्तावित रेल्वे	उपकेंद्रापर्यंत लिलो वाहिनी उभारणे — १ कि.मी.	दि. १३.११.२०१७
	कर्षण उपकेंद्राकरिता २२० के.व्ही.		
	क्षमतेवर पुरवठा करणेबाबत.		
१५	सोलापूर जिल्ह्यातील कुर्डुवाडी	१३२ के.व्ही. जेऊर — कुर्डुवाडी एकपथ	CMD/MSETCL/
	येथे डी.डी.एफ.योजनेअंतर्गत मे.	वाहिनीवर प्रस्तावित कुर्डुवाडी रेल्वे कर्षण उपकेंद्रापर्यंत	१११०,
	भारतीय रेल्वेच्या प्रस्तावित रेल्वे	लिलो वाहिनी उभारणे — ७ कि.मी.	दि. ३१.१०.२०१७
	कर्षण उपकेंद्राकरिता १३२ के.व्ही.		
	क्षमतेवर पुरवठा करणेबाबत.		
१६	रायगड जिल्ह्यातील जवाहरलाल	२२० के.व्ही. उरण — जे.एन.पी.टी. वाहिनीवर २२०	CMD/MSETCL/
	नेहरु पोर्ट ट्रस्ट, उरण येथे	के.व्ही. जे.एन.पी.टी. (सेझ) उपकेंद्रापर्यंत लिलो वाहिनी	११५४,
	डी.डी.एफ.योजनेअंतर्गत	उभारणे — ३.५ कि.मी.	दि. ०८.११.२०१७
	प्रस्तावित रेल्वे कर्षण		
	उपकेंद्राकरिता २२० के.व्ही.		
	क्षमतेवर पुरवठा करणेबाबत.		

(भि.य. मंता) उप सचिव, महाराष्ट्र शासन